

Der Lead Auditor ISO 27001 (DGI®)

Die Haupttätigkeit eines Lead Auditors ISO 27001 besteht darin, die systematische **Beurteilung** des bestehenden **Informationssicherheitsniveaus** eines Unternehmens vorzunehmen sowie insbesondere die **Angemessenheit** der umgesetzten infrastrukturellen, technischen, organisatorischen und personellen **Maßnahmen** zu bewerten.

Weitere Aufgaben, die in die Zuständigkeit eines Lead Auditors ISO 27001 fallen, sind die Entwicklung und Steuerung des **Auditprogramms** sowie die Erstellung der erforderlichen **Audit-Checklisten** für die Bewertung des ISMS.

Der Lead Auditor ISO 27001 muss die erforderlichen **Audit-Methoden**, wie Stichprobenprüfung, Dokumentenprüfung, Interviewführung oder Begehung von Standorten, anwenden können. Er benötigt die Kompetenzen, um die an ein Unternehmen gestellten standort- und branchenspezifischen Anforderungen fachgerecht einzubeziehen und die **Konformität** der Maßnahmenumsetzung sowie die Einhaltung der beabsichtigten Maßnahmenziele festzustellen.

Des Weiteren ist die Festlegung von Kriterien für die Bewertung der Feststellungen im Rahmen der Durchführung des **ISMS-Audits** sowie für die Erstellung eines **ISMS-Auditberichts** erforderlich.

Sämtliche Informationen zu den **Ausbildungen** sowie unsere **aktuellen Termine** finden Sie unter

www.DGI-AG.de

Gerne senden wir Ihnen unverbindlich **weiteres Informationsmaterial** zu.

Akademie der
DGI Deutsche Gesellschaft
für Informationssicherheit AG

Kurfürstendamm 57
D - 10707 Berlin

Telefon +49 30 31 51 73 89 - 10
Fax +49 30 31 51 73 89 - 20

E-Mail AKADEMIE@DGI-AG.de
Web www.DGI-AG.de

Foto Innenteil: dock64 | Paul Reichert

IT-Grundschutz-Praktiker (DGI®)		IT-Grundschutz-Berater (DGI®)		Lead Auditor ISO 27001 (DGI®)	
Prüfung bei der DGI AG	Erfahrung	Prüfung beim BSI	Erfahrung	Prüfung bei der DGI AG	Erfahrung
IT-Grundschutz-Basiserschulung bei der DGI AG		IT-Grundschutz-Aufbauschulung bei der DGI AG		ISO 27001-Auditor-Ausbildung bei der DGI AG	
IT-Grundschutz-Kompodium und BSI-Standards				ISO 19011	
ISO 27xxx Normenfamilie					

Ausbildungen zum BSI IT-Grundschutz

IT-Grundschutz-Praktiker
IT-Grundschutz-Berater
Lead Auditor ISO 27001

BSI IT-Grundschutz

Der IT-Grundschutz ist ein Best Practice Modell des Bundesamts für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) für die Initiierung, den Aufbau, den Betrieb sowie die Aufrechterhaltung und Verbesserung eines Informationssicherheitsmanagementsystems (ISMS).

Der IT-Grundschutz unterstützt durch infrastrukturelle, organisatorische, personelle und technische Standard-Sicherheitsmaßnahmen den Aufbau eines Standard-Sicherheitsniveaus, welches darüber hinaus für spezifische Organisationsanforderungen anpassbar und ausbaufähig ist.

Als weitergehende Unterstützung zum Aufbau eines ISMS bietet das BSI die **BSI-Standards** 200-1 „Managementsysteme für Informationssicherheit“ und 200-2 „IT-Grundschutz-Methodik“, mit denen die Anforderungen und die Vorgehensweise zum Aufbau eines ISMS auf Basis von IT-Grundschutz dargestellt werden. Ergänzend existieren die BSI-Standards 200-3 „Risikoanalyse auf Basis von IT-Grundschutz“ und 100-4 „Notfallmanagement“, um eine ganzheitliche und risikoorientierte Betrachtung des Informationsverbundes sicherzustellen.

Einen weiteren praktischen Mehrwert des IT-Grundschutzes bietet das **IT-Grundschutz-Kompodium**. Hiermit lässt sich insbesondere die **Modellierung eines Informationsverbunds** durchführen, um die Entwicklung des IT-Sicherheitskonzepts sowie die Erstellung eines Plans zur Umsetzung erforderlicher Maßnahmen zu unterstützen. Darüber hinaus beinhalten die Bausteine des IT-Grundschutz-Kompodiums typische Gefährdungspotentiale für Komponenten des Informationsverbunds und beschreiben Anforderungen an die Umsetzung von Maßnahmen zur Erreichung eines avisierten Sicherheitsniveaus im Rahmen der **Basis-, Standard- und Kern-Absicherung**.

Der Nachweis der Umsetzung und Aufrechterhaltung eines ISMS kann durch ein „Zertifikat gemäß ISO 27001 auf der Basis von IT-Grundschutz“ erbracht werden.

Der IT-Grundschutz-Praktiker (DGI®)

Unsere Ausbildung zum BSI IT-Grundschutz-Praktiker erfüllt das **Curriculum** sowie die Qualifizierungsanforderungen **des BSI** und versetzt Sie in die Lage die Aufgaben eines IT-Sicherheitsbeauftragten (ITSiBe) oder Informationssicherheitsbeauftragten (ISB) zu übernehmen.

Sie erlernen die Leitung Ihrer Organisation bei der Wahrnehmung der Pflichten zur Sicherstellung eines angemessenen Informationssicherheitsniveaus zu unterstützen, angemessene Maßnahmen für Ihr **Sicherheitskonzept** zu bestimmen sowie den spezifischen **Schutzbedarf** Ihrer Informationen, Anwendungen und IT-Systeme zu identifizieren.

Vertiefende Kenntnisse, die Sie im Rahmen unserer Ausbildung zum BSI IT-Grundschutz-Praktiker erlangen, sind die Umsetzung der Initiierung, Entwicklung, Lenkung und Dokumentation des **Sicherheitsprozesses**, die Umsetzung der erforderlichen Sicherheitskonzeption sowie der Aufrechterhaltung und Verbesserung der Informationssicherheit.

In Ihrer Funktion als ITSiBe oder ISB steuern Sie die Einhaltung der Ziele zur Informationssicherheit durch die Betrachtung von Gefährdungslagen, die Überprüfung von **Sicherheitsvorfällen** sowie deren **Schadensereignissen** und fördern das Erkennen der **Risikolagen und Bedrohungsszenarien** in der eigenen Organisation.

Des Weiteren erwerben Sie das **Know-how** für den **Aufbau** eines organisationsspezifischen **ISMS** gemäß BSI IT-Grundschutz, die erfolgreiche Integration der Planung, der Kontrolle sowie der Steuerung von Prozessen und ergänzenden Dokumenten sowie die Dokumentation einer Sicherheitskonzeption gemäß BSI-Standard 200-2.

Als Teilnehmer erwerben Sie, durch das erfolgreiche Ablegen unserer Prüfung zum BSI IT-Grundschutz-Praktiker, die **Berechtigung** zur Teilnahme an der **Aufbaufortbildung** zum **BSI IT-Grundschutz-Berater**.

Der IT-Grundschutz-Berater (DGI®)

Unsere Ausbildung zum BSI IT-Grundschutz-Berater erfüllt das **Curriculum** sowie die Qualifizierungsanforderungen **des BSI** und versetzt Sie in die Lage die Initiierung, die Planung, den Betrieb sowie die Aufrechterhaltung und Verbesserung eines ISMS gemäß den Anforderungen des BSI bis zur Zertifizierungsreife hin zu unterstützen.

Sie erlernen durch einen **hohen praktischen Anteil** der **Wissensvermittlung** insbesondere die Entwicklung, Erstellung und Lenkung der erforderlichen Dokumentationen und Prozesse, die Behörden und Unternehmen für den Nachweis eines „Zertifikats gemäß ISO 27001 auf der Basis von IT-Grundschutz“ benötigen sowie ein Audit auf Basis von BSI IT-Grundschutz vorzubereiten.

Vertiefende Kenntnisse, die Sie im Rahmen unserer Ausbildung zum BSI IT-Grundschutz-Berater erlangen, sind die Entwicklung und Umsetzung einer angemessenen Informationssicherheitsstrategie für Ihre Organisation, die **Vorbereitung und Durchführung** eines **Audits** sowie die Umsetzung angemessener **Maßnahmen** des **Business Continuity Managements**.

Als Teilnehmer unserer durch das BSI anerkannten Ausbildung erwerben Sie die Berechtigung die Prüfung zur Erlangung des Personenzertifikats IT-Grundschutz-Berater beim BSI abzulegen. Weitere Informationen finden Sie unter www.bsi.bund.de

